

ZERTIFIKAT



Czech

TÜV SÜD Czech – ZERTIFIZIERUNGSSTELLE
für die Beurteilung und Zertifizierung der Produkte

bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Eisman

Miroslav Eisman
Politických vězňů 2309/15
CZ - 301 00 Plzeň – Jižní Předměstí
Id.-Nr.: 61801127

Fertigungsstätte:
Nová Ves 15, 334 41 Nová Ves

erfüllt die Anforderungen:
ČSN EN 1090-2

im Bereich der Ausführung von Stahlkonstruktionen
bis zur EXC-Ausführungsstufe 2

Nummer des Bewertungsberichts: **06.372.438**

Zertifikatgültigkeit: **24.01.2018**

Zertifikatsnummer: **06.110.859**

Die Einzelheiten und Gültigkeitsbedingungen sind der Anlage zu diesem Zertifikat zu entnehmen, die dessen untrennbarer Bestandteil ist und 1 Seite enthält.

Prag, den 24.01.2013



Leiter der Zertifizierungsstelle

Tätigkeitsbereich:

1. **Art der Produkte:** geschweißte Stahlkonstruktionen
2. **Produktnormen:** ČSN EN 1090-2
3. **Grundwerkstoffgruppe (gemäß CR ISO 15608):** 1.1, 1.2
4. **Schweißverfahren und verwandte Verfahren:** 135

5. Abweichungen

- 5.1 Andere Normen als EN: ----
- 5.2 Andere Abweichungen: ----
- 5.3 Spezifische Anforderungen: ----

6. Beauftragte Mitarbeiter der Schweißaufsicht

Name	Qualifikationsstufe
Ing. Ladislav Benýr	EWE



7. Gültigkeitsbedingungen

- 7.1 Das Zertifikat gilt ausschließlich für den Inhaber des Zertifikats sowie die darin aufgeführten Produkte und Fertigungsstätten.
- 7.2 Die Übertragung des Zertifikates durch den Inhaber des Zertifikats an Dritte sowie die Nutzung des Zertifikats durch Dritte ist unzulässig.
- 7.3 Jegliche Änderungen von Fertigungstechnologien, Anlagen, Schweißvorgängen und verantwortlichen Personen gegenüber der zertifizierten Ausführung sind an den TÜV SÜD Czech unverzüglich anzuzeigen. Dieser Umstand kann die weitere Gültigkeit des Zertifikates von der zusätzlichen Konformitätsbeurteilung abhängig machen.
- 7.4 Die Überwachung der ordnungsgemäßen Funktion des Qualitätssystems beim Hersteller wird von Seiten des TÜV SÜD Czech auf Grund des abgeschlossenen Vertrags über die Kontrolltätigkeit vorgenommen.
- 7.5 Die Gültigkeit dieses Zertifikats für die Schweißkonstruktionen ist durch die Implementierung des Qualitätsmanagementsystems im Schweißwesen nach den Anforderungen der Norm ČSN EN ISO 3834-2 (ČSN EN ISO 3834-3) bedingt.
- 7.6 Durch dieses Zertifikat ist das Zertifikat für die werkseigene Produktionskontrolle für Hersteller von Stahlkonstruktionen als Bauprodukten im Sinne der Anforderungen der Regierungsverordnung Nr. 163/2002 Slg., in gültiger Fassung, bzw. der Regierungsverordnung Nr. 190/2002 Slg., in gültiger Fassung, nicht ersetzt.
- 7.7 Dieses Zertifikat ist nur in seiner Gesamtheit, einschließlich sämtlicher Anlagen, zu kopieren.
- 7.8 Der Zertifikatinhaber verpflichtet sich, sämtliche allfälligen Beanstandungen in Bezug auf die Konformität der Produkte und der Vorschrifts- und Normanforderungen festzuhalten und diese Einträge an die Zertifizierungsstelle TÜV SÜD Czech zur Verfügung zu stellen.
- 7.9 Die nicht näher angeführten Einzelheiten (Werbung, Verwendung der Zertifikate usw.) richten sich nach den Allgemeinen Bedingungen für die Prozess- Dienstleistungszertifizierung in jeweils gültiger Fassung.

Diese Sprachfassung des Zertifikats ist Übersetzung der tschechischen offiziellen Version Nr. 06.110.859 vom 24.01.2013, die im Streitfall als die einzig richtige gilt und am 24.01.2013 ausgedruckt wurde.